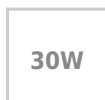


Chip led COB CREE, 30W

Chip COB de alta potencia de la prestigiosa marca CREE para reemplazo en todo tipo de lámparas led.



ESPECIFICACIONES

| | |
|---------------------------|---------------------------------------|
| Potencia | 30W |
| Flujo luminoso | 2700lm, 2800lm, 2900lm, 3000lm |
| Ángulo de apertura | 115º |
| Temperatura de color | 2700K, 3000K, 4000K, 5000K |
| Tensión de funcionamiento | 3.2-3.6VDC / 700Ma |
| Chip | CREE COB |
| Interior-exterior | Interior |
| Protección IP | IP20 |
| Etiqueta energética | A+++ |

Dimensiones del producto

20x20x4,5mm

Dimensiones del packaging

2x2x1cm

Certificados

CE
ROHS
ECORAE

MODELOS

| Color de luz | Temperatura color (k) | Luminosidad (lm) |
|---------------------|-----------------------|------------------|
| Blanco cálido 2700K | 2700K | 2700lm |
| Blanco cálido | 3000K | 2800lm |
| Blanco neutro | 4000K | 2900lm |
| Blanco frío | 5000K | 3000lm |

DETALLES

Chip COB de alta potencia de la prestigiosa marca CREE para reemplazo en todo tipo de lámparas led. Necesita driver DC36C - 600mA

Especificaciones:

- High-CRI
- Salida de luz 2700 - 3000 lm
- Eficacia máxima en condiciones de Binning (lm/W): 149 lm/W
- Superficie emisora de luz (LES): 9 mm
- Ángulo de apertura: 115°
- Binning: 85° C
- ANSI (blanco)
- EasyWhite®: de 2 y 4 pasos
- Cumple con RoHS: Sí
- Cumple con REACh: Sí
- Reconocido por UL: Sí - Nivel 4

Ficha técnica

Chip led COB CREE, 30W

LEDBOX®

GALERIA



AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.